









	<h2 style="color: #E67E22;">SN74ALVCH162721DL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SN74ALVCH162721DL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2717 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SN74ALVCH162721DL</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	2717 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	20
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.3ns @ 3.3V, 30pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74ALVCH162721DL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH162721DL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH162721DL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH162721DL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVCH162820GR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16271DL</b> N/A IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162721DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162820DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>
 <p><b>SN74ALVCH16271DLR</b> N/A IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162820DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162721GR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16270DL</b> N/A IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p>

### SN74ALVCH162721DL Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH162721DL Datenblatt	SN74ALVCH162721DL-Datenblätter	SN74ALVCH162721DL PDF	SN74ALVCH162721DL
SN74ALVCH162721DL Electronic	SN74ALVCH162721DL-Komponenten	SN74ALVCH162721DL-Verteiler	SN74ALVCH162721DL-Bild	SN74ALVCH162721DL-Teil
SN74ALVCH162721DL Preis	SN74ALVCH162721DL Hersteller	SN74ALVCH162721DL Bild	SN74ALVCH162721DL Aktie	SN74ALVCH162721DL Inventar
SN74ALVCH162721DL Neu	SN74ALVCH162721DL Original	SN74ALVCH162721DL garantiert	SN74ALVCH162721DL RFQ	SN74ALVCH162721DL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited